

PC-Programmer

Der Programmieradapter beinhaltet eine kleine CPU und ermöglicht die sehr einfache und komfortable Programmierung des SG35s über einen WIN-PC. Darüberhinaus lassen sich die neuesten Funktionen und Version von unserer Homepage kostenfrei downloaden und in Ihren SMS-GUARD übertragen.

Die benötigten Systemvoraussetzungen sind minimal:

- WIN 95/98/NT/2000/XP/Vista/7/2008
- 4MB RAM, 10MB Festplattenspeicher
- Bildschirm 1024 x 768
- CPU-586
- serielle Schnittstelle oder opt. USB-Adapter

Zunächst laden Sie sich aus unserem Download-Bereich das selbstinstallierende Programm SG-Programmer-setup.exe auf Ihren PC und starten es. Bitte beachten Sie den Installationshinweis.

Nach erfolgreicher Installation finden Sie die SG-Programmer.exe in Ihrem Applikationsverzeichnis, z.B. c:\Programme\ead\SG-Programmer\SG-Programmer.exe) und können damit Ihren SG35s sehr komfortabel einstellen und programmieren.

Nach Abschluss der Programmierung behält SMS-GUARD seine Einstellungen auch nach einem Stromausfall. Der Stecker des Programmieradapter sollte im Normalbetrieb vom SMS-GUARD gezogen werden, da ansonsten der Prozessor im Programmieradapter das Anlaufen des SMS-GUARD nach einem Stromausfall verhindert. Mit jedem Start der SG-Programmer.exe wird das angeschlossene SMS-GUARD Modul neu gestartet.

Tipp: Wenn Sie den Mauszeiger über einem Eingabefeld stehen lassen, erscheint ein zusätzlicher Hilfetext in Deutsch oder Englisch, einstellbar im Start-Fenster. Mit Doppelklick auf die Fußzeile werden automatisch alle Einstellungen als JPG-File abgespeichert und können so einfach archiviert oder per email verschickt werden.



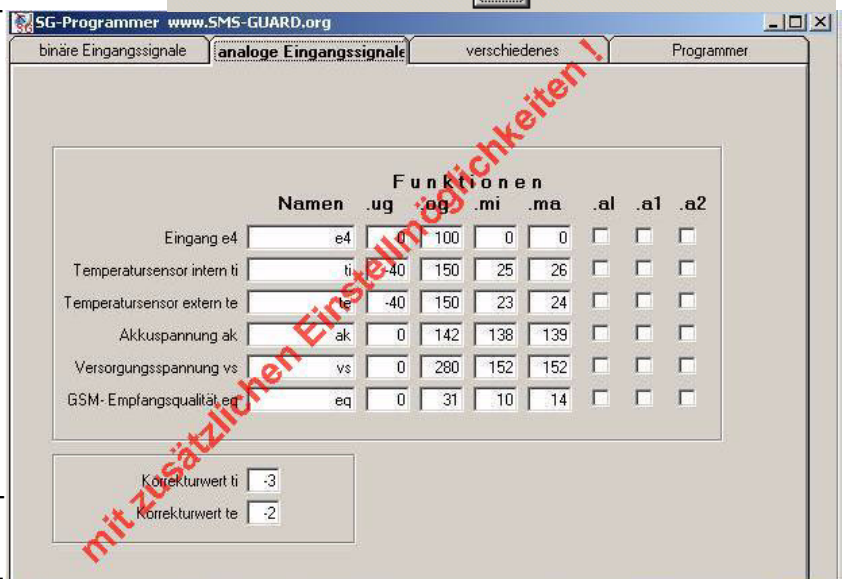
Installationshinweis:

1. Verbinden Sie die 9poligen DSUB-Buchse des PC-Programmieradapters mit der seriellen Schnittstelle ihres WIN-PCs (COM1-4)
2. Stecken Sie den 8poligen Stecker des PC-Programmieradapters in die Buchse des SG35s und schliessen Sie die Spannungsversorgung des SG35 an (z.B. Steckernetzteil stecken).

Im Startmenü dieses Programms sollte nun der angeschlossene SG35s unter Angabe seiner Seriennummer erkannt werden. Zunächst speichert das Programm die individuellen Gerätedaten (Kalibrierdaten) in ein File, z.B. 15016.sgb. Bei der Programmierung des Programmcodes (update) werden diese Daten mit dem Internet-update-Code, z.B. v1-02-05.sgb verschmolzen und programmiert.

Bei der Programmierung des Codes werden immer auch die Einstellungen (min/max-Werte, usw.) mit programmiert. Dagegen kann die Programmierung der Einstellungen ohne eine Programmierung des Programmcodes vorgenommen und auch als file abgespeichert werden.

ok



Arbeitstemperaturbereich: 0°C bis +50°C, Gewicht inkl. 1m Anschlusskabel: ca. 65g
Abmessungen: Länge 50mm, Breite 33mm, Höhe 18mm

